

中国媒介生物学及控制杂志

CHINESE JOURNAL OF VECTOR BIOLOGY AND CONTROL

CN 13-1142/R ISSN 1003-4692 中华人民共和国卫生部主管 中国疾病预防控制中心主办

首页 | 期刊介绍 | 编委会 | 投稿指南 | 期刊订阅 | 广告合作 | 下载中心 | 留言板 | 联系我们 | English

中国媒介生物学及控制杂志 » 2013, Vol. 24 » Issue (2): 178-181 DOI:

综述

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇

后一篇 >>

狂犬病病毒糖蛋白的抗原性和致病性功能研究进展

何健1,2,张海林2

- 1 大理学院公共卫生学院,云南大理 671000;
- 2 云南省地方病防治所/云南省病毒立克次体研究中心,云南大理 671000

Progress in functional research on antigenicity and pathogenicity of Rabies virus glycoprotein

HE Jian^{1,2}, ZHANG Hai-lin²

- 1 Institute of Public Health, the Dali College, Dali 671000, Yunnan Province, China;
- 2 Yunan Institute of Endemic Diseases Control and Prevention, Dali 671000, Yunnan Province, China

摘要 图/表 参考文献 相关文章 (10)

版权所有 © 《中国媒介生物学及控制杂志》 编辑部

地址:北京昌平流字五号 电话: 010-58900731 Email: bingmei@icdc.cn 本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11024750号-10